

蜂巢约束系统厂家 绿地新材料 蜂巢约束系统

产品名称	蜂巢约束系统厂家 绿地新材料 蜂巢约束系统
公司名称	山东绿地新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市肥城市高新区
联系电话	13385487568 13385487568

产品详情

蜂巢约束系统是一种新型的高强度土工合成材料，它是由强化的HDPE片材料，经超声波焊接而形成的一种三维网状格室结构。具有伸缩自如，运输可缩叠，施工时可张拉成网状，填入泥土、碎石、混凝土等松散物料后，构成具有强大侧向限制和大刚度的结构体。具有材质轻、耐磨损，蜂巢约束系统生产商，化学性能稳定、耐光氧老化、耐酸碱等特性。由于它较高的侧向限制和防滑，防变形、有效的增强路基的承载能力和分散荷载作用，目前被广泛地用于：垫层、稳固铁路路基、稳固公路软地基处理、管道及下水道的支撑结构、防止滑坡及受载重力的混合式挡墙、沙漠、海滩和河床、河岸的治理等。在施工时要注意：三维网格护坡系统铺在碎石地表时无效，并且在坡度和地面垂直度小于45度时要谨慎使用；它只能作地表植草护坡，不能作迎海面植草护坡，不能作深层加筋材料。

蜂巢约束系统用于江河迎水面护坡时，应选在雨季前3个月施工完毕，以保证正常水位以上的草皮护坡牢固形成。

蜂巢约束系统历经5年的发展，蜂巢约束系统厂家，绿色城市”的概念在上个世纪70年代就提出，随着科学技术等各方面的飞速发展，直到21世纪才得以真正的实施，目前我国已有100多个城市开始进行“绿色城市”的建设工作，蜂巢约束系统，而在这其中当属生态城市的建设工作尤为重要。目前主要根据城市的现状，对已经破坏的自然环境进行一定的修复，所以针对这一情况选取较为特殊的环境进行治理，蜂巢约束系统实体厂商，而边坡地区的毁坏程度为严重，由于常年受雨水、河水等的冲刷，出现了不同程度的毁坏现象，由此在这一地区的生态修复时需要选取能够承受雨水冲刷，并且具有一定稳定性的材料

在工程中采用蜂巢约束系统来提高地基材料的抗剪切能力和摩擦力，减少地基材料在重压作用下发生位移，通过蜂巢约束系统的立体结构，来限制路基材料的活动，从而整体提高路基稳定性。这就是蜂巢约束系统的限制原理

“什么是新型蜂巢约束系统？”该产品是在高分子塑料基础上改性而成的新型高分子合成材料，经超声波焊接而成的三维网状物，通过在巢室中填充泥土、沙石或混凝土等材料，使其构成具有强大侧向限制和刚度的结构，从而代替钢筋水泥等传统材料，对地表土壤进行性固定和修复。

据悉，该材料作为一种新型的合成材料，在上世纪八十年代末，欧美等国家就已经开始了研发、实验、推广等工作，并已经获得了广泛的认可，九十年代初，国内在吸收国外先进经验的基础上，着手该产品的研发工作通过一系列的努力，现已突破了产品生产设备、工艺配方两个重大难题。同时采用第三代超声波焊接技术，确保产品的焊接质量。目前，随着生产技术的逐步成熟，该公司的生产水平在国内无人能够匹敌，在行业内已处于“ ”的地位。

蜂巢约束系统厂家-绿地新材料(在线咨询)-蜂巢约束系统由山东绿地新材料有限公司提供。山东绿地新材料有限公司为客户提供“蜂巢格室,土工格室,蜂巢约束系统,土工布”等业务，公司拥有“绿地新材料”等品牌，专注于塑料建材等行业。，在泰安市肥城市高新区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：陈总